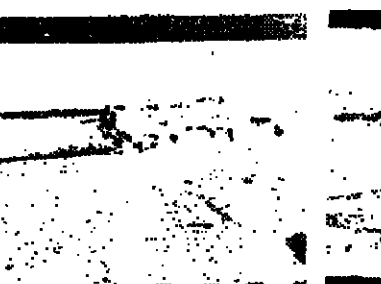
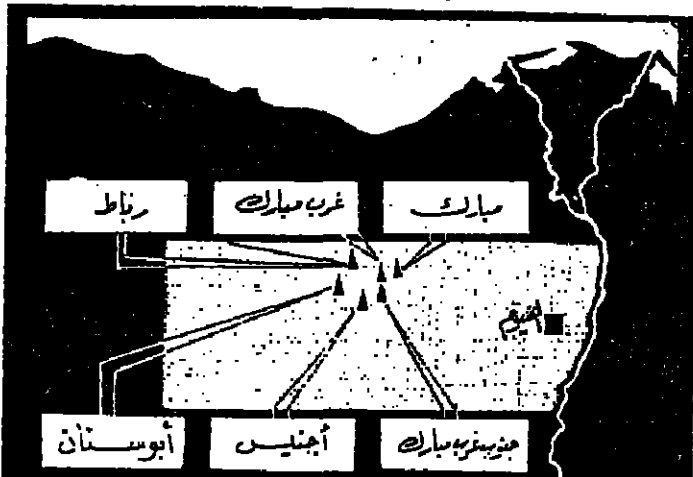


وصولاً إلى بترول - أبوسنان الذي تفجر أمس



المؤسسة المصرية العامة للنجارة

اللجنة الدائمة لمراقبة وتصدير الأثاث

٨ مرسى رفيع بالإسكندرية

(إعلان مناقصة محلية)

تعلن اللجنة عن مناقصة محلية مرافعة

كليات الأثاث والكرسي للدراسة

موسم ٦٨/٦٧ بمطابق الأثاث

بإشراف شركات القطاع العام والخاص

وذلك بالشروط والأوضاع المودعة

بمقر اللجنة والتي يمكن بحسب نسخة

منها مقابل مبلغ جنيه واحد .

وأقر ميعاد لتقديم العطاءات

يوم الخميس الموافق ٩ نوفمبر ١٩٦٧

الساعة الثامنة عشرة ظهراً واللجنة لم تحدد

بول أو رفض أي عطاء دون إيراد الأسباب .

كانت نهاية الطريق الطويل الشاق للبحث عن البترول في « أبوسنان » قرب الفيوم ، نهاية كل طريق طويل شاق يقود إلى البترول على الطريق في بئر جديدة .

أدى الخبراء في البئر بجهاز خاص عرض قامها إلى الضغط الجوي المباشر - ٢٦ سنتيمتراً - فانتفع البترول خارجاً من مسام التكوين الجيولوجي إلى السطح ، ومنها إلى فتحة البئر كالمناورة .

وبالجهاز نفسه تم حساب كثافة البئر بصفة يومية .

وتم أيضاً وصفة جيولوجية حسب مقدار ما تحتويه الأرض تحت البئر من البترول الخام .

لكن الطريق الطويل الشاق إلى بئر أبوسنان لم يكن هو نفس الطريق إلى بئر أخرى .

كان طريقاً خطئاً ثانياً .

وان كانت المحاولات عليه قبل الوصول إلى أبوسنان قد برزت بعض مشكلات هي : بئر غرب بئر برك وجنوب غرب بئر برك وربط وأغبيس .

ولقد كانت اشق مراحل الطريق على

لقد تحولت أبوك سيسوجرافية بسبب مستطيل عال في الأرض ينشئ كل ما بين أبوسنان ورواش حتى يخفف الظاهرة إلى الغرب بطول ١٥٠ كيلومتراً وعرض ٢٠٠ كيلو متر .

قائمة بخلفه ثانياً .. في التي تحت في الصحراء وفي التي تحت تحت البحر : مجموعة من السيارات الضخمة تدق الأرض ينقل ثقلها كل سيارة أو ثقل بها : أبوسنان وهي سائرة .. كل ثقل منها وزن ٦ أطنان في السيرة الواحدة . وفي كل سيرة كان الثقل ينقل إلى الأرض : أشارة الكترونية قائمة من سيارة التسجيل فصرى في الاتصال ثم تعود مرة أخرى إلى سيارة التسجيل فيسجلها الجهاز المسجوراني الذي تمهله في داخلها ويثبت كل التفتيش التي تصنعها سيرة النقل على الأرض خلال ٦ ثوان يستقرها وصول الإشارة الالكترونية وإعدادها .

ولقد على شريط مغناطيسي تجري ترجمته على شريط آخر من الورق في صورة بيان لشكل الأرض تحت منطقة الحق .

ولقد عثت القاذبة التي تضم ٨٠ من الفتيان والخبراء في ذلك المستطيل العالي من الأرض حتى وصلت إلى منطقة بئر برك على بعد حوالي ١٨٥ كيلو مترات القاهرة .

... حيث أشرت درجة التسجيل إلى وجود تركيزات صغيرة يرجع احتواؤها على غازات أو مياه أو بترول أو اثنين من هذه المواد أو الثلاثة معاً .

وكانت الأشارة كلها توجه إلى بئر برك .

... ونقلت فتح غرباً مباشرة ونقلت في الجنوب الغربي منها ونقلت أسبانيا وبئر برك .

ونقلت أسبانيا أجبيس .. ثم أبوسنان .

وبعد مرور ٢ أسابيع على بدء العمل في أول برج للمحفر في منطقة بئر برك وبعد أن وصل المحفر إلى عمق ١١٥٠ قدماً أصبح سائل الحفر «الخلفه» أكثر كثافة حول البئر .

ثم تصبب ثلجاً وأمسك بالبئر واتفقوا من الدوران رغم كل ما بذل من محاولات لإدارتها خلال يومين كليلين .

وكان لابد من إجراء سريع .

وخرجت من مكان أبوك مثيرة سيرة ٨٠ ألف رطل ، إلى رأس غرب لأحضر نوع خاص من الجيوليت يتك به أحداث منحدرة في قاع البئر لتفتت الخلفة المسطحة حول طرف البئر .

وذلك وجبت من يفت في انتظارها بكتولات التفجير .

وخلال ساعة ونصف إلى رأس غرب ، ثم ساعتي إلى بئر برك : وصلت الشفرة بحلقة الجيوليت وجمبت بجرار بركة الحفر .

وإلى جوار الحفر في بئر برك .. ثم في فيه من التفتت التي حوصرت فيها الأحالات حتى أبوسنان . كانت تفج سيرة معمل بجرار باحت ما وصل إليه الحفر في هذا المحل .

تالي العمل داخل السيرة - كما يقول الجيولوجي معلمي محرس يقوم بعملية وسد بكتولات التفجير المختلفة من كل مرحلة من مراحل منية حفر البئر .

وأولاً بأول .. انضمت أنواعها ومكنوتها : كانت ترافق منور أي شواهد بركولية في هذه الصخور بعدة وسائل : بالمتروكوب أحياناً .. وبوحدة تحيل الغارات وهي أخت وسيلة لأشهر الأثر البركولية مما كانت شتاتها .. الأثر التي قد لا يستحقها بالمتروكوب أو يدافع لتوريد التريون .. ذلك الخشب الطويل الذي يتكون بقلوب التي عند انضامه إلى الصخور الحصى على البترول .

... وأحد مسجل المسارات داخل سيرة الحمل الحصى مشكون من جدران بطن الغارات التي منل إلى السيرة خلال مسورة بعد تحطيمها من الخلفة الخارجة معها في البئر بجهاز آخر يثبت عليه حصى الغارات .. ويتم التحليل داخل جهاز كهرلي يعني سيرة عن نوع البترول الموجود في نثر الأرض .

وفي السيرة جهاز ثالث بين سرعة الحفر وبوع الضخات التي تخففها البرومة في باطن الأرض وبدي صلابتها أن فتك النوع الخصب من السيارات التي تحمل معمل كلفة تنقل إلى جوار التحليل من البترول تحضر مسامته إحدى الشركات العالمية منذ ٩ سنوات تقريباً وقد استعملت في حفر البترول في ليبيا عام ١٩٦١ .

إلى جانب تر بث من حفر في المنحدر الخصب حتى بئر أبوسنان . كانت تفج أبوك سيرة تصوير ثمة شركة عالمية أخرى تخصصت في تصوير بئر البترول

كانت نهاية الطريق الطويل الشاق للبحث عن البترول في « أبوسنان » قرب الفيوم ، نهاية كل طريق طويل شاق يقود إلى البترول على الطريق في بئر جديدة .

أدى الخبراء في البئر بجهاز خاص عرض قامها إلى الضغط الجوي المباشر - ٢٦ سنتيمتراً - فانتفع البترول خارجاً من مسام التكوين الجيولوجي إلى السطح ، ومنها إلى فتحة البئر كالمناورة .

وبالجهاز نفسه تم حساب كثافة البئر بصفة يومية .

وتم أيضاً وصفة جيولوجية حسب مقدار ما تحتويه الأرض تحت البئر من البترول الخام .

لكن الطريق الطويل الشاق إلى بئر أبوسنان لم يكن هو نفس الطريق إلى بئر أخرى .

كان طريقاً خطئاً ثانياً .

وان كانت المحاولات عليه قبل الوصول إلى أبوسنان قد برزت بعض مشكلات هي : بئر غرب بئر برك وجنوب غرب بئر برك وربط وأغبيس .

ولقد كانت اشق مراحل الطريق على

كانت نهاية الطريق الطويل الشاق للبحث عن البترول في « أبوسنان » قرب الفيوم ، نهاية كل طريق طويل شاق يقود إلى البترول على الطريق في بئر جديدة .

أدى الخبراء في البئر بجهاز خاص عرض قامها إلى الضغط الجوي المباشر - ٢٦ سنتيمتراً - فانتفع البترول خارجاً من مسام التكوين الجيولوجي إلى السطح ، ومنها إلى فتحة البئر كالمناورة .

وبالجهاز نفسه تم حساب كثافة البئر بصفة يومية .

وتم أيضاً وصفة جيولوجية حسب مقدار ما تحتويه الأرض تحت البئر من البترول الخام .

لكن الطريق الطويل الشاق إلى بئر أبوسنان لم يكن هو نفس الطريق إلى بئر أخرى .

كان طريقاً خطئاً ثانياً .

وان كانت المحاولات عليه قبل الوصول إلى أبوسنان قد برزت بعض مشكلات هي : بئر غرب بئر برك وجنوب غرب بئر برك وربط وأغبيس .

ولقد كانت اشق مراحل الطريق على

كانت نهاية الطريق الطويل الشاق للبحث عن البترول في « أبوسنان » قرب الفيوم ، نهاية كل طريق طويل شاق يقود إلى البترول على الطريق في بئر جديدة .

أدى الخبراء في البئر بجهاز خاص عرض قامها إلى الضغط الجوي المباشر - ٢٦ سنتيمتراً - فانتفع البترول خارجاً من مسام التكوين الجيولوجي إلى السطح ، ومنها إلى فتحة البئر كالمناورة .

وبالجهاز نفسه تم حساب كثافة البئر بصفة يومية .

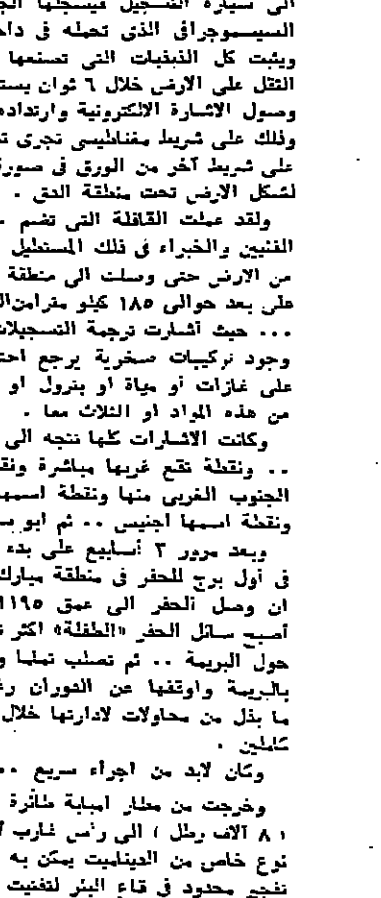
وتم أيضاً وصفة جيولوجية حسب مقدار ما تحتويه الأرض تحت البئر من البترول الخام .

لكن الطريق الطويل الشاق إلى بئر أبوسنان لم يكن هو نفس الطريق إلى بئر أخرى .

كان طريقاً خطئاً ثانياً .

وان كانت المحاولات عليه قبل الوصول إلى أبوسنان قد برزت بعض مشكلات هي : بئر غرب بئر برك وجنوب غرب بئر برك وربط وأغبيس .

ولقد كانت اشق مراحل الطريق على



شركة الرحيم إقبال للفزل والنسيج (مينافاكسكو)

المنيا - ما قوسه

أعلان رقم (٢) لسنة ١٩٦٧

تعلن الشركة عن حاجتها إلى عاملين لشغل الوظائف الآتية بصنع النسيج المتوسط بيني سويف :

العدد المطلوب	اسم الوظيفة	الصفة	الشروط الواجب توافرها	تاريخ الاختبار
٢٢	عامل إنتاج نسيج	١٠	أعدادية صناعية نسيج مع سنتين خبرة على الأقل أو بدون مؤهل مع ٤ سنوات خبرة بالنسيج مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١١
١٢	عامل فتل	١٠	أعدادية صناعية نسيج مع سنتين خبرة على الأقل أو بدون مؤهل مع ٤ سنوات خبرة بالنسيج مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١١
٢	عامل فحص (١)	١٠	أعدادية صناعية نسيج مع سنتين خبرة على الأقل أو بدون مؤهل مع ٤ سنوات خبرة وصلاحية لشغل الوظيفة مع اجادة القراءة والكتابة .	١٩٦٧/١١/١١
١	مساعد طباط بوش	١٠	أعدادية صناعية نسيج مع سنتين خبرة على الأقل أو بدون مؤهل مع ٤ سنوات خبرة وصلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
٢	نجار مواكك	٩	خبرة لا تقل عن ٨ سنوات مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
١	عامل مضخة	٩	خبرة لا تقل عن ٨ سنوات في أعمال المضخة والبرادة مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
٢	مباني تنفيذ (١)	٨	بدون مؤهل صناعي نسيج مع ٤ سنوات خبرة أو بدون مؤهل مع ١٢ سنة خبرة مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
٩	ميكانيكي أول	٩	صلاحية لشغل الوظيفة مع خبرة لا تقل عن ٨ سنوات .	١٩٦٧/١١/١٢
٢	مساعد ملاحمة غلاية	٩	خبرة لا تقل عن ٨ سنوات في تشغيل الغلايات مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
٢	ملاحمة ودية	٩	خبرة لا تقل عن ٨ سنوات في سيرة وتركيب الغلايات مع صلاحية لشغل الوظيفة .	١٩٦٧/١١/١٢
١	ميكانيكي أول	٩	صلاحية للوظيفة مع خبرة لا تقل عن ٨ سنوات في ميكانيكا السيارات .	١٩٦٧/١١/١٢

١ - تقبل الطلبات على التوضيح الممد لهذا الغرض والذي يمكن الحصول عليه من إدارة المصنع بيني سويف أو من مكتب الشركة بالقاهرة ٥٠ شارع الجمهورية عمارة الطويل شقة ١١ /

٢ - آخر موعد لتقديم الطلبات يوم الاثنين الموافق ١٩٦٧/١١/٦ الساعة ١٢ ظهراً ولن يقبلت إلى الطلبات التي قدمت قبل هذا الإعلان أو التي ترد بعده .

٣ - سيحدد اختيار شخصي وعلمي للمتقدمين في المواعيد المحددة بالاعلان بقر مصنع النسيج المتوسط بيني سويف ابتداء من الساعة التاسعة صباحاً .

٤ - سيتم التعيين طبقاً للقواعد الواردة بالقرار الجمهوري رقم ٣٢٠٩ لسنة ١٩٦٦ - بشأن إصدار نظام العاملين بالقطاع العام .

كانت نهاية الطريق الطويل الشاق للبحث عن البترول في « أبوسنان » قرب الفيوم ، نهاية كل طريق طويل شاق يقود إلى البترول على الطريق في بئر جديدة .

أدى الخبراء في البئر بجهاز خاص عرض قامها إلى الضغط الجوي المباشر - ٢٦ سنتيمتراً - فانتفع البترول خارجاً من مسام التكوين الجيولوجي إلى السطح ، ومنها إلى فتحة البئر كالمناورة .

وبالجهاز نفسه تم حساب كثافة البئر بصفة يومية .

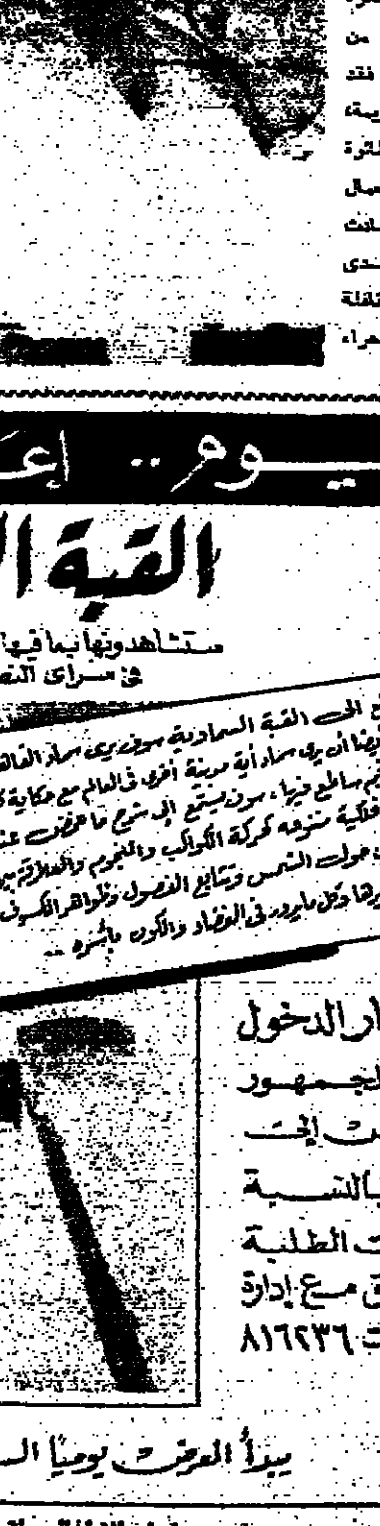
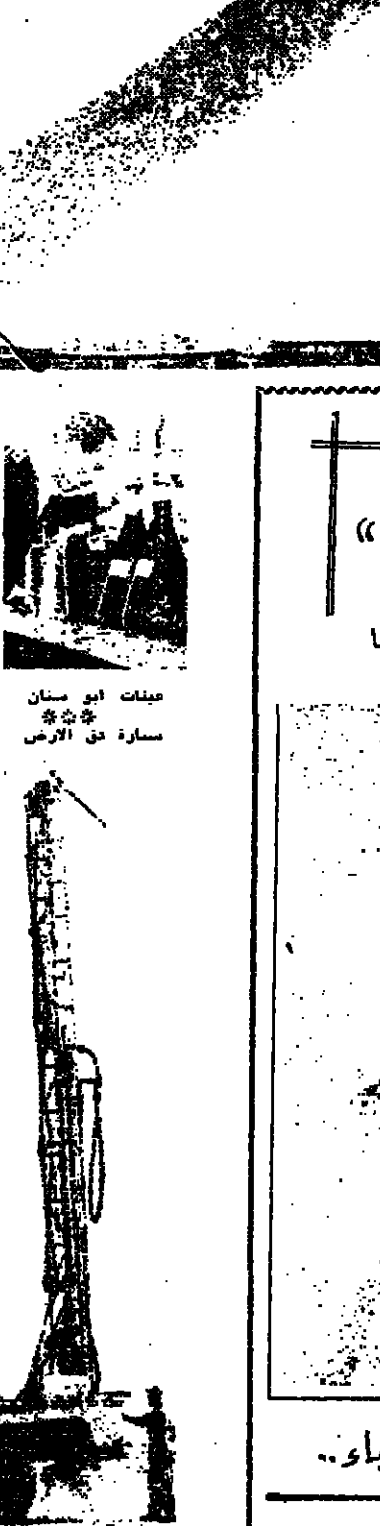
وتم أيضاً وصفة جيولوجية حسب مقدار ما تحتويه الأرض تحت البئر من البترول الخام .

لكن الطريق الطويل الشاق إلى بئر أبوسنان لم يكن هو نفس الطريق إلى بئر أخرى .

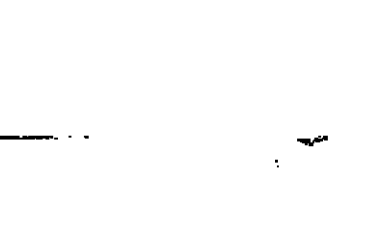
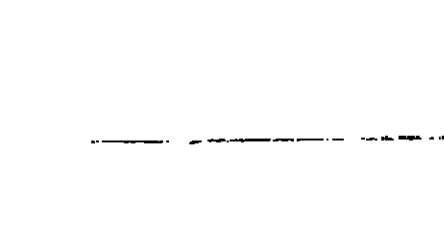
كان طريقاً خطئاً ثانياً .

وان كانت المحاولات عليه قبل الوصول إلى أبوسنان قد برزت بعض مشكلات هي : بئر غرب بئر برك وجنوب غرب بئر برك وربط وأغبيس .

ولقد كانت اشق مراحل الطريق على



مكدا



التقدم التكنولوجي وخبرات وتجارب الغازات الصناعية في خدمة التقدم والنمو

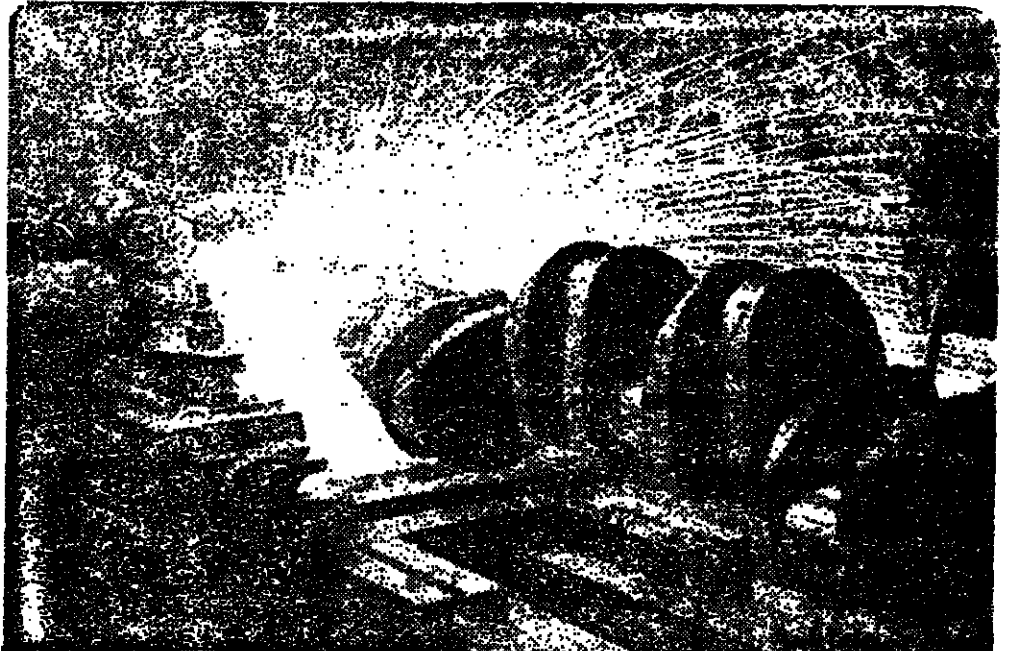
التصدير والتزويد والتفسيح لأوسع النماذج لقطع الفياض... يطيل عمرها ويجعلها صالحة للعمل بنفس كفاءة قطع الفياض الجديدة التي تسلمت من الشركة الصناعية

شركة الغازات الصناعية

المندمج فيها الشركة المساهمة المصرية «كاربا»

الإدارة العامة: ٧٤ شارع الجمهورية القاهرة ٩١٣٦٦٣ - ٩١٣٤٥ - ٩١٣٥١١
العنوان التجاري: جهازين القاهرة - السجل التجاري ٩٦٠٤٥ محافظة القاهرة

مع التقدم التكنولوجي... أن قطع الفياض تعتبر من أهم أساسيات مختلف المراحل الصناعية، وعوامل نجاحها لا يمكن الاستغناء عنه، كما أن استيراده من الخارج يكلف الدولة مبالغ كبيرة من العملة الصعبة، وفي محاولة من الشركة الصناعية المصرية... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...



أحد نماذج قطع الفياض التي تصنعها الشركة الصناعية المصرية

تستخدم عملية التصنيع في شركة الغازات الصناعية... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

تستخدم عملية التصنيع... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...



أحد نماذج قطع الفياض التي تصنعها الشركة الصناعية المصرية

خبرنا وخبرتنا في خدمة من يطلبها... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

خطة موحدة للدول الثمانية

في المؤتمر الدولي للتجارة والتنمية لمعالجة تحديات الدول الصناعية المتقدمة

قدم المهندس عبدالكريم محمد سلامة الخوض عن شركة الغازات الصناعية بحثا اقتصاديا عن خطة موحدة للدول الثمانية كإطار للعمل في مؤتمر التجارة والتنمية الدولي الثاني، بما يحقق أهداف التنمية في مواجهة تحديات وتحديات الدول الصناعية المتقدمة التي لم تلتزم بتقيد توصيات المؤتمر السابق... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

تصدير إنتاج الشركة إلى مختلف الدول العربية

استطاعت الشركة أن تحقق نجاحا كبيرا في مجال تصدير منتجاتها إلى الدول العربية... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

أدوات ومعدات لقطاع المرافق

يمتد نشاط الشركة إلى إنتاج أجهزة لقطاع المرافق... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...



أحد نماذج قطع الفياض التي تصنعها الشركة الصناعية المصرية

الفرع الرئيسي: القاهرة - شارع الجمهورية... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

الكتاب... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة... ولتسليط الضوء على أهمية هذه الصناعة...

